ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

		ISSUI	NG CLA	SSIFIC	ATION											
ORIGINA	L .	CROSS REFERENCE(S)														
CLASS SUBCLASS		CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
INTERNATIO CLASSIFICAT																
TIII	1 1		B	ST	AVA	LAB	LE (;OP	7							
	1															
	1															
	1															
	1			۸٥	ontinued	on Issue	Slip Insi	de File Ja	cket							

1				L	L			- 1	_			L				Ĺ						\perp																
Į		Ш		L.	L			i					_			1	ND	EV		CL	AII	Co	ntin	uec	Or	ı İs	sue	Slip) In	sid	e F	ile	Ja	ke	<u>t</u>	14.4 1	47	
	,	1.	••••	:	••••	.R	eje	cte						ımen		. Ca	ince	eled		CL	N			<u>†</u>				A	••••	• • • • •		Ap	рва				· 3	
6	: Ja	im		••••	••••	<u>. A</u>	lov	ved D:	<u>ate</u>		••••		Ϊ	Cla	im	, Re	stri	cted		Dat		••••	••••		nte		ence aim	P	•	•••••		Ob ate		ed		-	٦ .	
٢			Г		Τ	Τ	Т		1	Т	Т	Т	1	٣	Т	T	Γ	Т	П	Ī	Ĩ						1			Г	Г	Ī	Ĺ	Т	Γ	Ė	3.	
-	a l	Original	تو			ı	1			ļ		1	ı	-	Orlginal		Ì	l		ı		l				-	Original										130	
i i		δ.				1	1				ĺ		ı	Final	δ		ı			l	ı					Final	δ		٠,						l	1	.8	- 140
h	А	7	7	┢	╆	+	+	_	H	t	╁	✝	1	\vdash	51	_	\vdash	╁╌	 -		-	-	\vdash	\vdash		-	101			_	-	\vdash	H	7	+	-	14	.;; j
r	٦	2	Т		T	T	1		Г	T	T	T	1		52						ĺ						102										1 **	
		3			$oxed{\Box}$	I	1			L	L]		53												103									E] * `	••
L	4	4	_	_	L	4	4	_	<u> </u>	L	↓_	↓_	1	\vdash	54	L	L	╙	╙	Щ		L	Ь.	Ш		L	104	Ш			L	L	L	L	L	L	١.	
\vdash	4	5	_	<u> </u>	╀	╀	+			┝	╀	╀	ł	-	55 56	┝	⊢	┝	-	-	H	-	Н	Н			105 106	Н	_	Н	_	⊢	├	⊢	⊢	-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	•
\vdash	┪	Ŧ		┝	H	┿	+	_	⊢	H	╁	╁	1	_	57	┝	┝	⊢	⊢	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н		-	107	Н		Н	-	-	H	-			- 4	- 3
r	7	8	_	┪	t	t	+		\vdash	十	十	t	1		58	H	-	_	┢	-		-		Н			108	Н					T	Н	Г	Г		
	1	9				I	1						1		59												109								:		- 21	
·		10			L	Į	1					L	1		8											•	110								4.			i.
ŀ	4	10	g- (c)	7	1	1	+	_		1	-	-	1	H	61 62		-	1		Н		•		\vdash			111 112					-			12	12	1	0.4
F		12 13	-	È	-	╀	+	-	┝	\vdash	-	\vdash	1	\vdash	63	Н	H	┝	\vdash	Н	H	_	Н	Н	į	-	113	Н	H	\dashv	H	H	H	⊢∺		140		
-		i	7	4	75	t	+	-	H	Н	┢	-	1	-	64	-	H	1.5	┢	-	10			\dashv	140	-	114			۲.	12	20	÷.	*1	1 %		榜當	HE
	_	15	3,44	9	37	10	3				T	H	1	\vdash	65	1	П	T	Г		•	9					115					1	₹.,	. 74	03	10		1
Ŀ	\Box	18				1	1]		66							Ì					116						-		-13 -23			25.
L	~	r	Ц		L	L	1	_	_	L	L	上	1	Ц	67	Ш	Ц		L	Ш				Ш			117								Ŧ,	X	a.c.d	it.
H		18	_		L	╀	4	4	_	L	⊢	⊢	ł	Н	68 69		\vdash	┡	├-	-			_	-	-		118 119		-	• '			-	-	*	1		
╁		20	\dashv	-	H	╄	╁	-	_	H	⊢	⊢	ł	\vdash	70	_	⊢	┝	-	Н		_		\dashv	ł	\dashv	120	\dashv	-				-		7	14		
+		和		_	┢	t	+	7	-	Η	┢	┢	1	\vdash	71	_	\vdash	Ι-	H	Н	\dashv	_			1		121	ᅥ	-			n	Ĭ.			Ý,		37
T		22			1	T	†		_				1		72	_									1		122											2
		23				I	I]		73										- [123						·				1,3	4
L		<u> </u>	-		L	╀	+	4	_	<u> </u>	┞	┡	ļ	\vdash	74 75		${oxdot}$	┡	<u> </u>			_	-	\Box	1	_	124 125	Ц	-1	\dashv	_	_	Ŀ	Ŀ		4	Fall	200
\vdash	+	25 26	-	_	├	╀	╁	┥	_	⊢	⊢	⊢	ł	\vdash	76	\vdash	\vdash	┝	-	Н						\dashv	126	-	-	\dashv	_	H	┝		-	1,2		**
\vdash		77			┢	†	+	7			1		1	Н	77	- 2	-		-								127					- 1				Chi	13. Th	12
۲	7	28	~	_	T	T	†	┪	_	Т	T		1	\sqcap	78												128								Ī	- 1		7.5
		20				Ι	1						1		79												129								•		¥ .	
L		30	4	_	L	Ļ	4	_	_	L	Ļ	L	1		8		L	_	L	Ш				_	-		130		_	Ш			L			L	R. Car	1
ŀ		31 32		_	┞	╀	4	4	<u> </u>	⊢	┞	⊢	ł	\vdash	81 82		-	<u> </u>	-	Н	-		Н	-		_	131 132	\dashv	_	Н	114	7	H	-	H		1	
H	_	33	7		┝	╁	╁	┥	-	┝	╁	⊢	1	\vdash	83	Н	⊢	┢	Н	\vdash	\vdash	_	-	\dashv		-	133	-	-		_		H	Н		H		
۲	_	34	#		1	t	\dagger	┪	_	Н	T	T	1	Н	84	Н		Г	Г	Н	\exists		Н	П	1		134						•		*			
		35				Ι	İ						1		85												135										"我	*
F	_	36	Д			Γ	I			L			1		86					Ц						Ц	136	\Box			_		L		نـا	L	1986	100
H	_	37 38	4		⊢	╀	+	4	L	 	1	1	1	\vdash	87 88	Ш	_	 	<u> </u>	Н	\vdash	_	Н	Н			137 138	\dashv	4	Н	_	-	+	٠,٠	\vdash	-	. 37	
\vdash	_	39	╢	<u> </u>	┝	╀	+	4	H	-	+	╀	\mathbf{I}	-	89	-	\vdash	⊢	-	Н	-	-	Н	Н	į	-	139	\vdash	_	\dashv		-	+	·.	H	-	7/9/3	
十		49	╢	-	+	t	†	\dashv	Ι	\vdash	+-	1	1	-	90	Η	Н	\vdash	H	H	\dashv		Н	\vdash		$\overline{}$	140	Н				Н		-	Ť		6	7
1		41	#		T	T	t					I	1		91												141						٠, ٠				-920	
E	_	42	I			I	I						1		92										W		142					Ŀ				24	福等電子提下	450
L		43	Ц	L/	-	1	4	_	<u> </u>	L	L	L	1		93		L	_	L	Ц	Щ			Ц	H		143	Щ		Ш	L.		.12		314	51.5	1	
1		44 45	H	4	╀╌	╀	4	4	<u> </u>	\vdash	⊢	+	1	-	35	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н	-	<u> </u>		\vdash	11	-	144					-	-			- 11		
-	_	48	y	120	-	+	+			-	1		1	-	96						7	127	10				146			Н	-	H	H	*	2.5	-	营	4,40
t		47			t	+	+	1			1		1		97			-		H	Н						147	\vdash		Н						*	147	,,,
L	_1	48				İ	Ī						1		98												148											· 4
Ļ	Į	49			Ľ	I	Ţ					\Box	1		99		L	匚	匚	Д							149	Ш				<u> </u>	L	L	\vdash	L	3	٠ ١
£	Γ	50	V	_	L		\perp		L	<u></u>	L	1_	J	150	100			L	<u></u>						- 1		150					L_		ـــا	نــا	Ŀ	a , ***	